7 SCHRIFTTUMSVERZEICHNIS

ADAM, F. (1993)

Informationssysteme zur Qualitätssicherung in der Schweinemast.

Schweine-Zucht Schweine-Mast 41, 20-24

ALGERS, B. (1994)

Health, behaviour and welfare of outdoor pigs.

Pigs News Inf. 15 (4), 113N-115N

ALTROCK, A. VON (1996)

Vergleichende Untersuchungen zur Wirksamkeit unterschiedlicher Arzneimittelvormischungen als Metaphylaxe von Atemwegserkrankungen bei Mastschweinen während der Aufstallungsphase mit Berücksichtigung ätiologischer Apekte.

Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

ALTROCK, A. VON (1998)

Untersuchungen zum Vorkommen bakterieller Infektionserreger in pathologisch-anatomisch veränderten Lungen von Schweinen und Zusammenstellung von Resistenzspektren.

Berl. Münch. Tierärztl. Wochenschr. 111, 164-172

ANDERSEN, S. (1976)

The influence of Ascaris suum infection upon growth rates in pigs.

Nord. Vet.-Med. 28, 316-321

APPEL, G.; SCHÜTTE, A. (1990)

Untersuchungsergebnisse der diagnostischen Pathologie.

Prakt. Tierarzt <u>6</u>, 22-34

AUGUSTINI, C. (1983)

Ursachen unerwünschter Fleischbeschaffenheit beim Schwein.

Fleischwirtsch. <u>63</u>, 297-307

AUGUSTINI, C.; FISCHER, K. (1981)

Behandlung der Schlachtschweine und Fleischbeschaffenheit - eine Felduntersuchung.

Fleischwirtsch. 61, 775-783

AUGUSTINI, C.; FISCHER, K.; SCHÖN, L. (1982)

Bewegungsfördernde Haltung und Fleischbeschaffenheit beim Schwein.

Fleischwirtsch. 62, 1161-1165

BACHMANN, P.A. (1989)

Swine Influenza Virus.

in: PENSAERT, M.B. [Hrsg.]: Virus Infections of Porcines.

Amsterdam, Oxford, New York, Tokyo, Elsevier Science Publishers B.V., 193-207

BADER, R. (1983)

Vergleichende histologische und histometrische Untersuchungen an der Skelettmuskulatur von Wild- und Hausschweinen.

Berl. Münch. Tierärztl. Wochenschr. 96, 89-97

BÄCKSTRÖM, L. (1977)

Disease registration on pigs at slaughter as a method of preventive and therapeutic veterinary. Svensk Vet. Tidn. <u>28</u>, 312-335

BÄCKSTRÖM, L.; BREMER, H. (1978)

The relationship between disease incidences of fatteners registered at slaughter and environmental factors in herds.

Nord. Vet.-Med. 30, 526-533

BECKER, T.; BENNER, E.; GLITSCH, K. (1996)

Wandel des Verbraucherverhaltens bei Fleisch.

Agrarwirtschaft 45, 267-277

BECKMANN, G. (1991)

Neue Wege in der Streßsanierung beim Schwein.

Schweinewelt 6, 25-26

BENNEWITZ, D. (1982)

Der Einfluß pneumonischer Veränderungen auf die Massenzunahme der Mastschweine.

Monatsh. Veterinärmed. 37, 917

BENNEWITZ, D. (1991)

Überwachung des Gesundheitszustandes von Schweinebeständen durch Organuntersuchungen bei Schlachtschweinen.

Nachricht aus dem Landesveterinär- und Lebensmitteluntersuchungsamt Stendal

BERNARDO, T.M.; DOHOO, I.R.; DONALD, A. (1990c)

Effect of Ascariasis and Respiratory Diseases on Growth Rates in Swine.

Can. J. Vet. Res. <u>54</u>, 278-284

BERNARDO, T.M.; DOHOO, I.R.; DONALD, A.; OGILVIE, T.; CAWTHORN, R. (1990b)

Ascariasis, Respiratory Diseases and Production Indices in Selected Prince Edward Island Swine Herds.

Can. J. Vet. Res. <u>54</u>, 267-273

BERNARDO, T.M.; DOHOO, I.R.; OGILVIE, T. (1990a)

A Critical Assessment of Abattoir Surveillance as a Screening Test for Swine Ascariasis.

Can. J. Vet. Res. <u>54</u>, 274-277

BERNER, H. (1995)

Impfung - eine neue Methode der Bekämpfung der Enzootischen Pneumonie des Schweines.

Prakt. Tierarzt 76, 668-682

BERNER, H.; HERMANNS, W.; PAPSTHARD, E. (1990)

Krankheiten der Extremitäten des Schweines in Abhängigkeit von der Bodenbeschaffenheit unter besonderer Berücksichtigung der Bursitiden.

Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 103, 51-60

BICKHARDT, K. (1998)

Belastungsmyopathie und Osteochondrose beim Schwein - Folge von Züchtung auf Maximalleistung.

Tierärztl. Umschau 53, 129-134

BINDER, A. (1990)

Vorkommen und Bedeutung von Mykoplasmen bei Rindern und Schweinen.

Prakt. Tierarzt 71, 22-28

BLAHA, T. (1992)

Zur Prävalenz der respiratorischen Erkrankungen des Schweines in den wichtigen schweinefleischproduzierenden Ländern.

Prakt. Tierarzt 74, Coll. Vet. XXIII, 64-67

BLAHA, T. (1993)

Erfassung pathologisch-anatomischer Organbefunde am Schlachthof. 1. Ansatz zu neuen Wegen bei der Wahrnehmung der Verantwortung für Verbraucherschutz und Tiergesundheit. Fleischwirtsch. 73, 877-881

BLAHA, T. (1994)

Information zum EU-Projekt "alternative Fleischuntersuchung"

Voraussetzungen und Bedingungen.

Dtsch. Tierärztebl. 42, 1024-1025

BLAHA, T. (1995)

Gegenwärtiger Stand und Zielsetzung in der tierärztlichen präventiven Betreuung von Schweinebeständen in Deutschland.

Prakt. Tierarzt 77, Coll. Vet. XXV, 63-65

BLAHA, T.; BLAHA, M.L. (1995)

Qualitätssicherung in der Schweinefleischerzeugung.

Jena, Stuttgart, Gustav Fischer

BLAHA, T.; GROSSE BEILAGE, E.; HARMS, J. (1994)

Erfassung pathologisch-anatomischer Organbefunde am Schlachthof. 4. Quantifizierung der Organbefunde als Indikator für die Tiergesundheit von Schweinebeständen und erste Ergebnisse.

Fleischwirtsch. <u>74</u>, 427-429

BLAHA, T.; NEUBRAND, J. (1994)

Die durchgängige Qualitätssicherung bei der Schweinefleischproduktion.

Prakt. Tierarzt 75, 57-61

BÖHMER, M.; HOY, S. (1994)

Untersuchungen zum agonistischen Verhalten, zur Beschäftigung und zum Abliegeverhalten von Mastschweinen bei Haltung auf Tiefstreu mit mikrobiell enzymatischer Einstreubehandlung bzw. auf Vollspaltenboden.

KTBL-Schrift 361, 264-273

BOLLWAHN W. (1979)

Konstitutionell begünstigte Krankheiten und Leistungsmängel fleischreicher Schweine. Züchtungskunde 51, 434-441

BOLLWAHN W. (1985)

Landwirt und Tierarzt tragen gemeinsam die Verantwortung.

in: Top argrar extra: Schweinehaltung - Medikamente richtig anwenden, 6-8

BOLLWAHN, W. (1989)

Infektiöse Faktorenkrankheiten beim Schwein - Pathogenese und Bekämpfung. Berl. Münch. Tierärztl. Wochenschr. 102, 410-412

BOLLWAHN, W. (1994)

Informationen zum EU-Projekt "alternative Fleischuntersuchung" - Vorstellung über Organisation und Inhalt der Ante-mortem-Untersuchungen in der alternativen Fleischuntersuchung.

Dtsch. Tierärztebl. 42, 1136-1137

BRIESE, A.; HOLLEBEN, K. VON; MICKWITZ, G. VON; WENZLAWOWICZ, M. VON (1994) Die Schlachttieruntersuchung aus der Sicht des Tierschutzes. Amtstierärztlicher Dienst und Lebensmittelkontrolle 1(2), 44-48

Broom, D.M. (1995)

Wie gut kommen Nutztiere während eines Transportes mit ihrer Umwelt zurecht? Fleischwirtsch. <u>75</u>, 1106-1110

Brown, S.N.; Warriss, P.D.; Nute, G.R.; Edwards, J.E.; Knowles, T.G. (1998) Meat Quality in Pigs Subjected to Minimal Preslaughter Stress. Meat Sci. 49, 257-265

Brühann, W. (1983)

Das öffentliche Veterinärwesen.

Berlin, Hamburg, Paul Parey, 91-97

BUSSE, F.-W. (1990)

Untersuchungen des Stallklimas.

Prakt. Tierarzt <u>71</u>, 24-34

CANDEK-POTOKAR, M.; URSIC, M.; FAZARINC, G. (1998b)

Histochemical profile of longissimus dorsi muscle as related to pH1 in porcine stress syndrome (PSS) resistant pigs.

Zb. Vet. Fak. Univ. Ljubljana 35, 19-25

CANDEK-POTOKAR, M.; ZLENDER, B.; LEFAUCHEUR, L.; BONNEAU, M. (1998a)

Effects of age and/or weight at slaughter on longissimus dorsi muscle: biochemical traits and sensory quality in pigs.

Meat Sci. <u>48</u>, 287-300

CISNEROS, F.; ELLIS, M.; MCKEITH, F.K.; MCCAW, J.; FERNANDO, R.L. (1996)

Influence of slaughter weight on growth and carcass characteristics, commercial cutting and curing yields, and meat quality of barrows and gilts from two genotypes.

J. Anim. Sci. <u>74</u>, 925-933

CONNAN, R.M. (1985)

Ascaridoses of domesticated animals.

in: GAFAAR, S.M.; HOWARD, E.W.; MARSH, R.E. [Hrsg.]: Parasites, Pests and Predators. Amsterdam, Elsevier, 253-269

COWART, R.P.; LIPSEY, R.J.; HEDRICK, H.B. (1990)

Measurement of conchal atrophy and pneumonic lesions and their association with rate in commingled feeder pigs.

J. Am. Vet. Med. Ass. <u>196</u>, 1262-1264

DÄMMRICH, K. (1978)

Wachstumsstörungen bei erhöhten Leistungsanforderungen.

Fortschr. Veterinärmed. 28, 114-119

Dahme, E.; Käufer-Weiss, I. (1988)

Leber und Gallenwege.

in: DAHME, E.; WEISS, E. [Hrsg.]: Grundriß der speziellen pathologischen Anatomie der Haustiere. Stuttgart, Ferdinand Enke, 199-223

DAHMS, S.; BANDICK, N.; FRIES, R. (1999)

Zusammenhänge zwischen Haltungsbedingungen in der Schweinemast und Befunden der amtlichen Schlachttier- und Fleischuntersuchung.

Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 112, 46-51

DAVID, H. (1994)

Tierärztliches alternatives Fleischuntersuchungsprogramm bei Mastschweinen.

Fleischwirtsch. 74, 1281-1285

DAVID, H. (1995)

Alternative Fleischuntersuchung.

Prakt. Tierarzt <u>75</u>, 1066

DELBECK, F. (1998)

Stand der Schlachtkörperbefundung und Nutzen für die Bestandbetreuung.

Fortbildung Schweinekrankheiten.

DTW 105, 356-357

DIEKMAN, M.A.; SCHEIDT, A.B.; SUTTON, A.L.; GREEN, M.L.; CLAPPER, J.A.; KELLY, D.T.; VAN ALSTINE, W.G. (1993)

Growth and reproductive performance, during exposure to ammonia, of gilts afflicted with pneumonia and atrophic rhinitis.

Am. J. Vet. Res. 54, 2128-2131

DOBBERSTEIN, I. (1951)

Todesursachenstatistik in der Veterinärmedizin.

Monatsh. Veterinärmed. 6, 317-319

DONALDSON, A.I. (1978)

Factors influencing the dispersal, survival and deposition of airborne pathogens of farm animals.

Vet. Bull. 48, 83-94

DONE, S.H. (1990)

The relationships between treatments for pneumonia and outdoor and indoor climatic factors in fattening pigs.

Proc. 11th Int. Pig Vet. Soc., July 1-5, Lausanne, Switzerland, 401

DONE, S.H. (1991)

Environmental factors affecting the severity of pneumonia in pigs.

Vet. Rec. 128, 582-586

DONE, S.H.; PATON, D.J. (1995)

Porcine reproductive and respiratory syndrome: clinical disease, pathology and immunosuppression.

Vet. Rec. <u>136</u>, 32-35

DONHAM, K.J. (1991)

Association of environmental air contaminants with disease and productivity in swine.

Am. J. Vet. Res. <u>47</u>, 477-480

DRAWER, K.(1998)

Anwendung und Überwachung der Haltungssysteme in Betrieben des Neuland-Vereins für tiergerechte und umweltschonende Nutztierhaltung e.V.

in: Tierschutz und Nutztierhaltung.

Nürtingen, Tagung der Fachgruppen "Tierschutzrecht und Gerichtliche Tiermedizin" und "Tierzucht, Erbpathologie und Haustiergenetik", 5.-7.3.1998, 90-97

D'SOUZA, D.N.; DUNSHEA, F.R.; WARNER, R.D.; LEURY, B.J. (1998)

The Effect Of Handling Pre-Slaughter And Carcass Processing Rate Post Slaughter On Pork Quality.

Meat Sci. 50, 429-437

EDWARDS, M.J.; PENNY, R.H.C. (1971)

Enzootic pneumonia of pigs, the incidence of pneumonic lesions seen in an abattoir in New South Wales.

Aust. Vet. J. 47, 477-480

ELBERS, W. (1991)

The use of slaughterhouse information in monitoring systems for herd health control in pigs. Utrecht, Rijksuniversiteit, Proefschrift

EWALD, C. (1995)

Epidemiologische Studien im Rahmen der Sanierung eines enzootisch verseuchten Gebietes in Schleswig-Holstein von der Aujeszkyschen Krankheit der Schweine mit Hilfe der Flächenimpfung mit gI-deletierten Impfstoffen und der Ausmerzung gI-positiver Zuchtschweine. Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Habil.-Schr.

ETZEL, E. (1982)

Auswertung der Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik an einem Fleischkombinat in den Jahren 1979-1980-1981 mit Schlußfolgerungen für die Erzeugerbetriebe im Einzugsgebiet. Leipzig, Karl-Marx-Univ., Fachtierarztarbeit

Falkenberg, H; Micklich, D; Matthes, H.-D.; Möhring, H. (1996) Blutkennwerte verschiedener Schweinerassen unter dem Einfluß von Stall- und Freilandhaltung. Arch. Tierzucht <u>39</u>, 153-168

FEDORKA-CRAY, P.J.; CRAY, W.C.; GRAY, J.T.; BREISCH, S.A.; HOFFMANN, L.; ANDERSON, G.A. (1993)

Actinobacillus (Haemophilus) pleuropneumoniae. Part I. History, Epidemiology, Serotyping, and Treatment.

Continuing Education <u>15</u>, 1447-1454

FEHLHABER, K.; SCHUBERT, V.; KRÜGER, G. (1989)

Einfluß von Organerkrankungen auf den prämortalem Belastungszustand von Schlachtschweinen.

Monatsh. Veterinärmed. 44, 877-879

FEHLHABER, K.; STRYCZEK, E.; SCHÜPPEL, H. (1992)

Untersuchungen zur lebensmittelhygienischen Bedeutung von Lungenveränderungen bei Schlachtschweinen.

Fleischwirtsch. 72, 778-784

FEHRENBERG, C.; WENZLAWOWICZ, M. VON (1994) Nahrungsmittelqualität und Verbraucherschutz in: Agrar Bündnis [Hrsg.]: Kritischer Agrarbericht ABL Bauernblatt-Verlags GmbH, 271-274

FENWICK, B.; HENRY, S. (1994) Porcine Pleuropneumonia. J. Am. Vet. Med. Ass. 204, 1334-1340

FEWSON, D. (1974)

Zuchtmaßnahmen zur Verbesserung der Schlachtkörperzusammensetzung. Fleischwirtsch., <u>54</u>, 550-552

FIEDLER, E. (1983)

Kritische Bestandsaufnahme moderner Haltungverfahren bei Schweinen und Bauempfehlungen an Hand neuerer Betriebs- und Versuchsergebnisse.

Prakt. Tierarzt 65, Coll. Vet. XIV, 147-150

FIEDLER, E. (1985)

Beeinflußt die Haltungstechnik die Schweinefleischqualität?

DGS <u>12</u>, 357

FISCHER, K. (1976)

Was ist ein streßempfindliches Schwein?

Tierärztl. Praxis 4, 39-48

FISCHER, K. (1995)

Schlachttiertransport - Auswirkungen, Schwachstellen, Maßnahmen.

Fleischwirtsch. <u>75</u>, 790-796

FLESJA, K.I.; FORUS, I.B.; SOLBERG, I. (1982)

Pathological lesions in swine at slaughter. V. Pathological lesions in relation to some environmental factors in the herds.

Acta Vet. Scand. 23, 169-183

FLESJA, K.I.; SOLBERG, I. (1981)

Pathological lesions in swine at slaughter. IV. Pathological lesions in relation to rearing system and herd size.

Acta Vet. Scand. 22, 272-282

FLESJA, K.I.; ULVESAETER, H.O. (1979)

Pathological lesions in swine at slaughter. I. Baconers.

Acta Vet. Scand. 20, 498-514

FLESJA, K.I.; ULVESAETER, H.O. (1980)

Pathological lesions in swine at slaughter. III. Inter-relationship between pathological lesions, and between pathological lesions and 1) carcass quality and 2) carcass weight.

Acta Vet. Scand. 21, Suppl. 74, 1-22

FRIES, R. (1994)

Die Fleischhygienestatistik als Spiegel der Tiergesundheit?

Tierärztl. Umschau <u>49</u>, 642-647

FRIES, R. (2000)

Durchführung der Schlachttier- und Fleischuntersuchung - Stand der Diskussion um den Einsatz integrierender Systeme.

Berl. Münch. Tierärztl. Wschr. 113, 1-8

Fuji, J.; Otsu, K.; Zorzato, F.; De Leon, S.; Khanna, V.K.; Weiler, J.E.; O'Brien, P.J.; MacLennan, D.H. (1991)

Identification of a mutation in porcine ryanodine receptor associated with malignant hyperthermia.

Science 253, 448-451

GASSNER (1987)

Scharrelschweine in Holland.

DGS <u>39</u>, 1233-1236

GERBER, H.-D. (1984)

Lkw-Transporte von Schlachtschweinen bei unterschiedlichen Ladedichten - 0,33 m² und 0,43 m² pro 100 kg Lebendgewicht - (Enzym-, Fleisch-, Pankreas- und Myokarduntersuchungen). Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

GEUE, A. (1995)

Untersuchungen zur Prävalenz und Inzidenz des Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome (PRRS) in einem Kreis Schleswig-Holsteins.

Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

GLODEK, P. (1988)

Züchterische Bearbeitung von Antagonismen zwischen Leistung und Gesundheit beim Schwein. Tierärztl. Praxis, Suppl. 3, 11-15

GRAUVOGL, A. (1996)

Tierschützerische Aspekte der derzeitigen Schweineproduktion.

Tierärztl. Umschau 51, 308-313

GRONDALEN, T. (1989)

Veterinary demands for information from the meat inspection.

Proc. Vol. I; 35th Cong. of Meat Science and Techn., 20-25 Aug., Kopenhagen, 103-105

GRONERT, G.A. (1980)

Malignant hyperthermia.

Anesthesiology <u>53</u>, 395-423

GROSSE BEILAGE, E. (1989)

Gesundheits- und leistungsbezogene Befunde aus Mastbeständen, die Schweine unbekannter Herkunft im Rein-Raus-Verfahren mästen.

Hannover, Tierärztl. Hochsch., Diss.

GROSSE BEILAGE, E. (1990)

Krankheitsfrequenz und Leistungsdaten von Mastschweinen unbekannter Herkunft in Beständen mit Rein-Raus-Verfahren.

Prakt. Tierarzt 71, 28-41

GROSSE BEILAGE, E. (1995)

Die Bedeutung des PRRS-Virus für die Erkrankungen des Respirationstraktes beim Schwein - eine Literaturübersicht.

DTW 102, 457-469

GROSSE BEILAGE, E.; BOLLWAHN, W. (1991)

Wie gesund sind unsere Mastschweine?

Rundschau Fleischhyg. Lebensmittelüberw. 43, 63-65

GROSSE BEILAGE, E.; GROSSE BEILAGE, T. (1990)

Aspekte zur Bestandsbetreuung und Datenerfassung in Schweinemastbetrieben.

Tierärztl. Umschau 45, 791-795

GROTH, L. (1987)

Der Einfluß der Ladedichte beim Transport von Schlachtschweinen auf Belastungsreaktionen und die Fleischqualität bei einem Platzangebot von 0,45 sowie 0,5 m²/100 kg Körpergewicht. Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

HAARING, H.; TIELEN, M.J.M.; VERSTEGEN, M.W.A. (1978)

Stalklimaat en stalbouw in relatie tot de gezondheid van de dieren op varkensmestbedrijven. Tijdschr. Diergeneesk. 103, 11, 573-582

HÄUSSERMANN, E. (1985)

Prüfung von Schnellmethoden zur Erkennung abweichender Fleischqualität beim Schwein bei der amtlichen tierärztlichen Fleischuntersuchung.

Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

HAMBÜCHEN, T. (1998)

Marketing und Fleischimage in der täglichen Praxis.

Fleischwirtsch. 78, 21-23

HAMMEL, M.L. VON; BLAHA, T. (1993)

Die Erfassung pathologisch-anatomischer Organbefunde am Schlachthof. 3. Zusammenhänge zwischen der Tiergesundheit und der Schlachtkörperqualität beim Schwein.

Fleischwirtsch. <u>73</u>, 1427-1430

HARBERS, A.H.M.; SMEETS, J.F.M.; SNIJDERS, J.M.A. (1992)

Erfassung postmortaler Anomalitäten bei Schweinen an der Schlachtlinie.

Fleischwirtsch. <u>72</u>, 131-138

HARMS, J. (1995)

Untersuchungen zur Organbefundung am Schlachthof als Bewertungskriterium der Gesundheit von Schweinebeständen im Rahmen eines Integrierten Qualitätssicherungssystems. Hannover, Tierärztl. Hochsch., Diss.

HARRENDORF, C. (1980)

Die Nutzung von Schlachtbefunden für die Gesundheitsüberwachung und für die Erhöhung der Tiergesundheit in den Schweinebeständen des KOV Weimar/Apolda.

Tierzucht 34, 471-472

HASSLINGER, M.-A. (1985)

Bedeutsame Parasiten in der Schweinehaltung.

Prakt. Tierarzt 66, 897-903

HAVENITH, U. (1993)

Seroepdemiologische Untersuchungen zur Verbreitung von Influenza-A-Virusinfektionen bei Mastschweinen im nördlichen Schleswig-Holstein.

Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

HEUKING, L. (1988)

Die Beurteilung des Verhaltens von Schlachtschweinen bei Lkw-Transporten in Abhängigkeit von der Ladedichte (0,33 m² und 0,43 m²/100 kg Lebendgewicht) mit Berücksichtigung des Blutbildes, der Herzfrequenz und der Körpertemperatur zur Erfassung tierschutzwidriger Transportbedingungen.

Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

HILDEBRANDT, G. (1968)

Postmortale Glykolyse und Fleischbeschaffenheit in verschiedenen Muskeln von Schlachtschweinen unter Berücksichtigung einiger intravital faßbarer Parameter. Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

HILDEBRANDT, G. (1974)

Konstitution, Rigor mortis und Fleischqualität beim Schlachtschwein.

Fleischwirtsch. <u>54</u>, 926-931

HOFMANN, K. (1973)

Was ist Fleischqualität?

Fleischwirtsch. 53, 485

HOFMANN, K. (1974)

Notwendigkeit und Vorschlag einer einheitlichen Definition des Begriffes "Fleischqualität". Fleischwirtsch. <u>54</u>, 1607

HOFMANN, K. (1987a)

Der Begriff Fleischqualität - Definition und Anwendung.

Fleischwirtsch. 67, 44

HOFMANN, K. (1987b)

Der pH-Wert - Ein Qualitätskriterium für Fleisch.

Fleischwirtsch. 67, 557-562

HOFMANN, K. (1992)

Bedeutung des Qualitätsbegriffs bei Fleisch und Fleischerzeugnissen in Wissenschaft und Praxis.

in: Inst. für Chemie und Physik, BAFF [Hrsg.]: Qualitätssicherung im Fleischbereich.

Kulmbacher Reihe Band 11

Kulmbach, Bundesanstalt für Fleischforschung, 19-47

HOLLEBEN, K. VON (1993)

Bestimmung der arteriellen Sauerstoffsättigung und der Pulsfrequenz beim Schwein in den Altersabschnitten "Ferkel" bis "Schlachtschwein" unter physiologischen Bedingungen und unter definierter Belastung (Laufband).

Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

HOLLEBEN, K. VON; WENZLAWOWICZ, M. VON (1995)

Anforderungen an das Treiben von Rindern und Schweinen zur Verladung am landwirtschaftlichen Betrieb, auf Viehhöfen und in Schlachtbetrieben.

Teil 2: Anforderungen an das treibende Personal sowie Vorschläge für Vorgehensweisen in kritischen Situationen.

Rundschau Fleischhyg. Lebensmittelüberw. 47, 145-148

HOLLING, J. (1998)

Qualitäts- und Herkunftssicherung im vertikalen und horizontalen Verbund

Das I-F-P-Projekt in Niedersachsen.

Fleischwirtsch. 78, 26-27

HOLZER, A.; MATZKE, P.; LITTMANN, E. (1992)

Schweine wollen schonend behandelt werden: Ergebnisse einer Untersuchung über den

Einfluß von Bedingungen beim Transport und vor der Schlachtung auf die

Fleischbeschaffenheit beim Schwein an sechs Schlachthöfen Bayerns.

Aktuelle Informationen u. Hinweise der Bayerischen Landesanstalt für Tierzucht Grub 4, 1-15

HONIKEL, K.O. (1993)

Qualitätsprodukte erfordern geeignete Meßmethoden.

Fleischwirtsch. 73, 8-15

HONIKEL, K.O.; KIM, C.-J. (1985)

Über die Ursachen der Entstehung von PSE-Schweinefleisch.

Fleischwirtsch. 65, 1125

HONIKEL, K.O.; SCHWÄGELE, F. (1989)

Ursachen der raschen Glykogenolyse in PSE-Muskeln.

Mittbl. Bundesanst. Fleischforsch. 28, 124-130

HONKAVAARA, M. (1989)

Influence of Porcine Stress on Blood Composition and Early Post-Mortem Meat Quality in Pigs of Different Halothane Genotypes.

Meat Sci. 24, 21-29

HORST, I.; LINDNER, A.; KRÜGER, M.; GINDELE, H.R.; STING, R. (1997)

Verbreitung der Mycoplasma-hyopneumoniae-Infektion in Deutschland - Schlußfolgerungen für die Bekämpfung der Enzootischen Pneumonie der Schweine.

Tierärztl. Umschau 52, 508-514

HORSTMEYER, A.; VALLBRACHT, A. (1990)

Artgerechte Schweinehaltung - Ein Modell.

Tierhaltung 20

Basel, Birkhäuser-Verlag

Hoy, S. (1987)

Auswirkungen infektiöser Faktorenkrankheiten der Atemwegserkrankungen auf die Leistungen der Schweine und deren Kontrolle durch computergestützte Fleischuntersuchung und Vermarktung.

Leipzig, Univ., Habil.-Schrift

Hoy, S. (1994b)

Zu den Auswirkungen von Atemwegserkrankungen auf die Mast- und Fruchtbarkeitsleistungen der Schweine.

Prakt. Tierarzt <u>75</u>, 121-127

Hoy, S. (1994a)

Zu Häufigkeit und Auswirkungen pathologischer Leberveränderungen bei Mastschweinen. Prakt. Tierarzt 75, 999-1006

Hoy, S. (1998)

Haltungsbedingungen von Schweinen beeinflussen die Fleischqualität nicht.

Rundschau Fleischhyg. Lebensmittelüberw. 50, 219-221

Hoy, S.; Ballinger, U.; Mehlhorn, G. (1991)

Gesundheitsüberwachung in der Stufenproduktion von Schlachtschweinen unter besonderer Berücksichtigung von Erkrankungen der Atmungsorgane.

Tierzucht 45, 493-496

HOY, S.; MEHLHORN, G.; HASSEL, S. (1987a)

Zum Einfluß entzündlicher Lungenveränderungen bei Schweinen auf die Leistungen von Prüftieren in der Nachkommenprüfung.

Arch. Tierz. 30, 249-259

HOY, S.; MEHLHORN, G.; LIESCHKE, B. (1987b)

Zur ökonomischen Bedeutung von Atemwegserkrankungen der Schweine.

Tierzucht 41, 334-336

HOY, S.; MÜLLER, K.; WILLIG, R. (1997)

Untersuchungen zu Konzentration und Emission von Ammoniak und Lachgas bei verschiedenen Tiefstreuhaltungssystemen für Mastschweine und bei Vollspaltenbodenhaltung. Berl. Münch. Tierärztl. Wochenschr. 110, 90-95

HOY, S.; STEHMANN, R. (1994)

Hygienische Aspekte der Tiefstreuhaltung von Mastschweinen mit mikrobiell-enzymatischer Einstreubehandlung.

Prakt. Tierarzt 75, 495-504

ISEKE, H.-W. (1961)

Der Einfluß von Lufttemperatur und Luftfeuchtigkeit sowie Wasserabkühlung auf die Mast der Schweine.

München, Ludwig-Maximilian-Univ., Tierärztl. Fakul., Diss.

JÄGER, F. (1995)

Weg, Ziel, Stand und Perspektive der AK-Bekämpfung in Nordrhein-Westfalen.

Tierärztl. Praxis <u>6</u>, 575-579

JATURASITHA, S. (1996)

Effects of a pig production system focussing on animal welfare, on technological properties of carcass, meat and fat, as well as on appearance for marketing.

Göttingen, Georg-August-Univ., Diss.

Göttingen, Cuvillier Verlag

JENSEN, A. (1996)

Untersuchungen zum Zusammenhang zwischen Management- und Hygienefaktoren in Schweinemastbeständen und Organveränderungen am Schlachthof zur Einbeziehung der Tiergesundheit in Qualitätssicherungssysteme.

Hannover, Tierärztl. Hochsch., Diss.

JENSEN, A.; BLAHA, T. (1997)

Zum Zusammenhang zwischen Management- und Hygienefaktoren in Schweinemastbeständen und Organveränderungen am Schlachthof.

Prakt. Tierarzt 78, 494-504

JÖRGENSEN, B. (1992)

Incidence of clinical disease and prevalence of lesions at slaughter in pigs from Danish test stations.

Prev. Vet. Med. 14, 259-266

KALLWEIT, E. (1996)

Die Bedeutung der Fleischqualität bei der Vermarktung.

DTW 101, 267-270

KALLWEIT, E.; PIRCHNER, F. (1989)

Stellungnahme zur Eignung der Leitfähigkeitsmessung zur Beurteilung der Fleischbeschaffenheit beim Schwein im Rahmen der Fleischleistungsprüfung.

Züchtungskunde 61, 3-5

KAY, R.M.; DONE, S.H.; PATON, D.J. (1994)

Effect of sequential porcine reproductive and respiratory syndrome and swine influenza on the growth and performance of finishing pigs.

Vet. Rec. 135, 199-204

KIELSTEIN, P. (1983)

Zur Bordetelleninfektion des Schweines und der Bedeutung von Tiermodellen zum Nachweis protektiver Eigenschaften von Bordetella bronchiseptica.

Monatsh. Veterinärmed. 38, 504

KIELSTEIN, P. (1994)

Die Glässersche Krankheit: Kontrolle und Prophylaxe.

Prakt. Tierarzt 75, 1011-1024

KIELSTEIN, P.; LEIRER, R. (1990)

Zur Glässerschen Krankheit des Schweines - Ätiologisch-epizootiologische Untersuchungen zum Erregerspektrum.

Monatsh. Veterinärmed. 45,577-582

KIELSTEIN, P.; PFÜTZNER, H.; SCHIMMEL, D.; SCHÖNHERR, W. (1986)

Enzootische Pneumonie und Atrophische Rhinitis des Schweines.

Fortschr. Landwirtsch. Nahrungsgüterwirtsch. 24 (13), 56 pp.

KLAWITTER, E.; HOY, S.; MEHLHORN, G. (1988)

Zum Einfluß entzündlicher Lungenveränderungen auf die Lebendmasseentwicklung selektierter Jung- und Mastschweine.

Monatsh. Veterinärmed. 43, 597-600

KLOMBERG, M. (1994)

Wirksamkeitsprüfung von Ceftiofur bei bakteriell bedingten Pneumonien.

Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

KÖFER, J.; AWAD-MASALMEH, M.; THIEMANN, G. (1993)

Der Einfluß von Haltung, Management und Stallklima auf die Lungenveränderungen bei Schweinen.

DTW 100, 319-322

KOVACS, F. (1984)

Tierhygienische Maßnahmen zur Verhütung polyfaktorieller Krankheiten.

Wien. Tierärztl. Mschr. <u>6</u>, 183-186

Kreuzer, M.; Lange, M.; Köhler, P.; Jaturasitha, S. (1994)

Schlachtkörper- und Fleischqualität in Markenfleischprogrammen beim Schwein unter Produktionsauflagen mit dem Ziel besonders tiergemäßer Haltung bzw. einer günstigeren Körperfettkonsistenz.

Züchtungskunde 66, 136-151

KRIETER, J.; KALM, E. (1989)

Entwicklung von Selektionsmethoden für das Wachstum beim Schwein.

Züchtungskunde, 61, 100-109

Krüger, G.; Hoy, S.; Dorn, W.; Mehlhorn, G. (1988)

Untersuchungen zur Fleischqualität bei Mastschweinen mit unterschiedlichen entzündlichen Lungenveränderungen.

Fleisch 42, 195-197

Kruse, G.O.W.; Ferguson, D.L. (1980)

Untersuchungen über den Schweinelungenwurm Metastrongylus apri (Ebel, 1777) Vostokov, 1905 (Metastrongylidae: Nematoda).

Vet. Med. Nachr. 2, 113-130

KUIPER, A. (1985)

Influenza beim Schwein - eine wirtschaftlich bedeutsame Virusinfektion.

Prakt. Tierarzt <u>66</u>, 416-420

KUTSCHERA, G. (1999)

Aufbau von Rückmeldesystemen - eine flächendeckende Erhebung von Organbefunden am Schlachthof.

in: Angewandte Qualitätssicherung in der Fleischerzeugung

Graz, Österreich, Symposium Fachabteilung Veterinärwesen, 25. Feb. 1999, 87-99

LAHRMANN, K.H. (1986)

Die Bedeutung von Licht für die Fruchtbarkeit beim Schwein.

DTW 93, 345-376

Lengerken, G. von; Pfeiffer, H.; Bergmann, M.; Fabian, S.; Bulligk, F. (1989) Schlachtkörperzusammensetzung, Fleischqualität und Belastungsempfindlichkeit von

Mastschweinen verschiedener Endstufenanpaarung im Hybridzuchtprogramm.

Tierzucht 43, 272-274

LENGERKEN, G. VON; STEIN, H.J.; PFEIFFER, H. (1977)

Einfluß der Ausruhzeit vor der Schlachtung auf die Fleischbeschaffenheit.

Monatsh. Veterinärmed. 32, 376-380

LERNER, I.M. (1954)

Genetic Homeostasis.

Edingburgh, Oliver and Boyd

LIEBMANN, K.; JASSMAN, H.; WILLIG, R.; SCHIMMEL, D.; MEHLHORN, G.; JOHANNSEN, U. (1991)

Der Einfluß einer kombinierten Staub-Ammoniak-Exposition auf die experimentelle Infektion von Schweinen mit Pasteurella multocida und Bordetella bronchiseptica.

Proc. 7th Int. Congr. Animal Hyg., Leipzig, 364-368

LIENEMANN, B.; THÖLKING, L.; BRENNER, K.-V. (1991)

Rückmeldungen von Schlachtbefunden zeigen Handlungsbedarf für Tiergesundheit.

Schweinewelt 6, 8-10

LIESCHKE, B.; HOY, S.; MEHLHORN, G.; WARNECKE, H.-W. (1989)

Auswirkungen der Rhinitis atrophicans suum auf die Schlachtleistung gleichaltriger

Mastschweine unter Berücksichtigung entzündlicher Lungenveränderungen.

Monatsh. Veterinärmed. 44, 11-16

LINDQVIST, J.O. (1974)

Animal health and environment in the production of fattening pigs.

Acta Vet. Scand. 15, Suppl. 51, 1

LITTLE, T.W.A. (1975)

Respiratory diseases in pigs: A study.

Vet. Rec. 96, 540-544

LITZKE, L.F.; BLOCH, A.; MOLDENHAUER, R. (1988)

Klinische Aspekte des Halothantestes - Ein Beitrag zur malignen Hyperthermie beim Schwein.

Monatsh. Veterinärmed. 43, 200-203

LOUIS, C.F.; GALLANT, E.M.; REMPLE, E.; MICKELSON, J.R. (1990)

Malignant hyperthermia and porcine stress syndrom: a tale of two species.

Pig News Inf. 11(3), 341-344

LOOFT, C.; STAMER, S.; KALM, E. (1993)

Moderne Tierhaltung und Qualität - ein Widerspruch?

Fleischwirtsch. <u>73</u>, 1357-1361

LÜTJENS, A.; KALM, E. (1995a)

Ansätze zur Qualitätssicherung in der Schweinefleischerzeugung.

1. Mitteilung: Produktionstechnische Einflußfaktoren.

Züchtungskunde <u>67</u>, 368-380

LÜTJENS, A.; KALM, E. (1995b)

Zusammenhang zwischen analytischen und sensorischen Fleischbeschaffenheitsparametern.

Fleischwirtsch. 75, 484-491

MADERBACHER, R. (1992)

Zusammenhänge zwischen pathologisch-anatomischen Lungenveränderungen und den

Ergebnissen der bakteriologischen Fleischuntersuchung bei Schlachtschweinen.

Wien, Vet. Med. Univ., Diss.

MÄHLMANN, B. (1996)

Zum Informationsgehalt von Organbefunden von Schlachtschweinen für epidemiologische

Erhebungen über den Gesundheitsstatus von Mastschweinebeständen.

Hannover, Tierärztl. Hochsch., Diss.

MALLA, K.E.S. (1995)

Gegenrede zur alternativen Fleischuntersuchung.

Dtsch. Tierärztebl. 43, 13

Marschang, F. (1986)

Streß und intensive Nutztierhaltung.

Tierärztl. Umschau 41, 94-99

Marschang, F. (1989)

Faktoren, die Stressoren sind.

Tierärztl. Umschau 44, 217-224

Martens, H. (1997)

Physiologie und Pathophysiologie des Ryanodin-Rezeptors beim Schwein.

Tierärztl. Praxis 25, 41-51

MATZKE, P.; HOLZER, A. (1989)

Untersuchungen zur Verteilung von PSE- und DFD-Fleisch in Schweineschlachthälften.

Schweine-Zucht Schweine-Mast 37, 405-408

MAYR, A. (1986)

Pathogenese und Bekämpfung infektiöser Faktorenkrankheiten in der Tierproduktion.

J. Vet. Med. B 33, 637-649

MEHLHORN, G. (1989)

Die Bedeutung des Infektionsdruckes für die Entstehung und Ausprägung infektiöser Faktorenkrankheiten.

Tierzucht 43, 408-411

MEHLHORN, G.; BEER, K.; METHLING, W. (1978)

Grundlagen und Aufgaben des antimikriobellen Regimes unter besonderer Berücksichtigung der Verhütung und Bekämpfung infektiöser Faktorenkrankheiten.

Monatsh. Veterinärmed. 63, 730-738

MEHLHORN, G.; HOY, S.; EULENBERGER, K.-H.; EWERTH, W. (1986)

Die Bedeutung endogener und exogener Faktoren bei der Entstehung und Ausprägung entzündlicher Lungenveränderungen bei Schweinen.

Tierzucht 40, 467-469

MEIER, H.; BRANDT, H.; GLODEK, P. (1988)

Untersuchungen über Abgangsursachen von Auktionsebern.

Schweine-Zucht Schweine-Mast 36, 11-13

MERGENS, A. (1998)

Untersuchung zum Einfluß des Duschens der Schweine vor dem Schlachten mit Wasser unterschiedlicher Temperaturen oder mit unterschiedlicher Häufigkeit auf physiologische und Fleischqualitätsparameter sowie das Verhalten der Schweine.

Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

METTENLEITER, T.C. (1995)

Fortschritte in der Entwicklung von AK-Impfstoffen.

Tierärztl. Praxis 6, 570-574

MICKWITZ, G. VON (1980)

Die Bedeutung von Haltung und Hygiene für die Qualität hochwertiger Lebensmittel tierischen Ursprungs.

Arch. f. Lebensmittelhygiene, Sonderdruck, 32-35

MICKWITZ, G. VON (1996)

Grenzen in der Nutzung von Haustieren - Vorgaben durch die Veterinärmedizin. Vortrag anläßlich der Tagung 'Tierärztliche Aufgaben im Tierschutz' des Fachbereiches Veterinärmedizin der FU Berlin in Zusammenarbeit mit der tierärztlichen Fortbildung am

26. Januar in Berlin

MICKWITZ, G. VON; HEUKING, L. (1990)

Mindestanforderungen an den Umgang mit Schlachtschweinen von der Verladung - Transport - Ausruhzeit bis zur Betäubung aus der Sicht des Tierschutzes und der Fleischqualität. DTW 97, 28-30

MICKWITZ, G. VON; MEYER, K.; GRUND, H.; VOGEL, L.; KLAWITTER, H.-J.; KOBBE, U.; STÜTZLE, K.-P. (1971)

Der Einfluß unterschiedlicher Transportbedingungen auf Belastungsreaktionen und die Höhe der Transportverluste bei Schlachtschweintransporten.

Tierärztl. Umschau 26, 524-536

MICKWITZ, G. VON; SCHÜTTE, A.; WENZLAWOWICZ, M. VON (1993)

Der Umgang mit den Tieren vor der Schlachtung und die Fleischqualität.

Schweine-Zucht Schweine-Mast 41, 28-31

MICKWITZ, G. VON; WÄHAUS, E. (1980)

Transportverluste und Fleischqualitätsminderung bei Schlachtschweinen aus klinischer Sicht. DTW <u>87</u>, 472-474

MORTENSEN, B.; RUBY, V.; PEDERSEN, B.K.; SMIDTH, J.; AARESTRUP LARSEN, V. (1994) Outdoor pig production in Denmark.

Pig News Inf. 15 (4), 117N-120N

MÖSTL, K. (1992)

Virusbedingte Atemwegserkrankungen beim Schwein.

Prakt. Tierarzt 74, Coll. Vet. XXIII, 73-75

MORRISON, R.B.; HILLEY, H.D.; LEMAN, A.D. (1985)

Comparison of Methods for Assessing the Prevalence and Extent of Pneumonia in Market Weight Swine.

Can. Vet. J. 26, 381-384

MOUSING, J.; LYBYE, H.; BARFOD, K.; MEYLING, A.; RÖNSHOT, L.; WILLEBERG, P. (1990) Chronic pleuritis in pigs for slaughter: an epidemiological study of infectious and rearing system related risk factors.

Prev. Vet. Med. 9, 107-119

MUIRHEAD, M.R. (1979)

Respiratory diseases of pigs.

Br. Vet. J. <u>135</u>, 497-507

NEUMANN, J.; HYPA, R.; VIETZKE, G. (1968)

Zur Verbreitung der Schweinekrankheiten in Schleswig-Holstein.

Tierärztl. Umschau 23, 212-218

NICOLET, J. (1985)

Kompendium der veterinärmedizinischen Bakteriologie.

Berlin, Hamburg, Paul Parey

NIENHOFF, H. (1994)

Husten im Stall - liegt es am PRRS-Virus?

Schweine-Zucht Schweine-Mast 42, 8-11

NOYES, E.P.; FEENEY, D.A.; PIJOAN, C. (1990)

Comparison of the effect of pneumonia detected during lifetime with pneumonia detected at slaughter on growth in swine.

J. Am. Vet. Med. Ass. 197, 1025-1029

OSBORNE, A.D.; SAUNDERS, J.R.; KSEBUNYA, T. (1981)

An abattoir survey of the incidence of pneumonia in Saskatchewan swine and an investigation of the microbiology of affected lungs.

Can. Vet. J. 22, 82-85

OSTER, W. (1977)

Zum Zuchtfortschritt in der Schweinezucht

Grenzen und Möglichkeiten.

Prakt. Tierarzt 58, 421-426

OTTE, C. (1960)

Untersuchungen über den Einfluß der Stalltemperatur auf den Mastverlauf beim Schwein.

Tierzüchter (Futter und Fütterung) 12, 26-28

PALM, A. (1980)

Die Streßempfindlichkeit der Schweine und ihre Bedeutung für die Fleischqualität.

Rundschau Fleischhyg. Lebensmittelüberw. 32, 238-239

PETZOLD, K. (1992)

Nachweis, Verbreitung und Bekämpfung der Hämophilus- (Actinobacillus-) Pleuropneumonie des Schweines.

Wien. Tierärztl. Mschr. 79, 87-90

PFÜTZNER, H.; BLAHA, T. (1995)

Die ätiologische und ökonomische Bedeutung von Mycoplasma hyopneumoniae im Komplex der respiratorischen Erkrankungen des Schweines.

Tierärztl. Umschau 50, 759-765

PICHLER, W.A. (1980)

Zusammenhänge zwischen der Zuwachsleistung und dem Schlachtkörperwert von Mastschweinen und dem post mortem ermittelten gesundheitlichen Zustand von Schweineinnereien. Wien. Tierärztl. Mschr. 62, 167-172

PLONAIT, H. (1980)

Leberschäden.

in: SCHULZE, W.; BICKHARDT, K.; BOLLWAHN, W.; MICKWITZ G. VON; PLONAIT, H. [Hrsg.]: Klinik der Schweinekrankheiten.

Hannover, M. & H. Schaper, 173-174

PLONAIT, H. (1997a)

Einfluß der Haltungsbedingungen auf das Krankheitsgeschehen.

in: PLONAIT, H.; BICKHARDT, K. [Hrsg.]: Lehrbuch der Schweinekrankheiten.

Berlin, Parey, 11-37

PLONAIT, H. (1997b)

Fieberhafte Allgemeinerkrankungen.

in: PLONAIT, H.; BICKHARDT, K. [Hrsg.]: Lehrbuch der Schweinekrankheiten.

Berlin, Parey, 93-110

POTT, U. (1997)

Untersuchung der Auswirkungen unterschiedlicher Transportbedingungen und unterschiedlicher Entladetechnik auf ausgewählte physiologische Parameter und die Fleischqualität. Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

POTTER, R. (1998)

Clinical conditions of pigs in outdoor breeding herds.

In Practice 20 (1), 3-14

POTTHAST, K.; HAMM, R. (1976)

Biochemie des DFD-Fleisches.

Fleischwirtsch. 56, 978

PREDOIU, P.; BLAHA, T.(1993)

Erfassung pathologisch-anatomischer Organbefunde am Schlachthof. 2. Beitrag integrierter Qualitätssicherungssysteme zur Verbesserung des Verbraucherschutzes, der Tiergesundheit und des Tierschutzes.

Fleischwirtsch. <u>73</u>, 1183-1186

PUTTEN, G. VAN (1978)

Schwein.

in: SAMBRAUS, H.H. [Hrsg.]: Nutztierethologie: Das Verhalten landwirtschaftlicher Nutztiere - eine angewandte Verhaltenskunde für die Praxis.

Berlin, Hamburg, Paul Parey, 168-213

PUTTEN, G. VAN (1992)

Forschungsergebnisse und Erkenntnisse zur tiergerechten Schweinehaltung.

Züchtungskunde 64, 209-216

PUTTEN, G. VAN; CORSTIAENSEN, G.P.; LOGTESTIJN, J.G. VAN; ZUIDHOF, S. (1983)

Showering Pigs Intended for Slaughter. 1. A Prospective Study of the Preference of Pigs Intended for Slaughter for Showering Following Transport and the Effects on Carcass Quality. Tijdschr. Diergeneesk. 108, 645-652

REUTER, G. (1982)

Verfahren zur Erkennung von Fleischqualitätabweichungen bei Schlachtkörpern.

Fleischwirtsch. <u>62</u>, 1153-1160

REUTER, G. (1995)

Alternative Fleischuntersuchung bei Schweinen - vom Gesundheitsstatus sowie von der

Erzeuger- und Vermarktungsstruktur - bei uns vertretbar?

Dtsch. Tierärztebl. <u>43</u>, 414-415

RICHTER, H.; SEYFARTH, D.; PADUBRIN, C.; KLATT, G. (1984)

Postmortale Organbefunde bei Mastschweinen und deren Zuwachsleistungen sowie

Schlachtwertklassen.

Arch. Tierzucht <u>27</u>, 165-173

ROKICKI, E. (1973)

Der Einfluß verschiedener Arten von Einstreu auf Haut- und Rektaltemperaturen beim Schwein.

DTW 80, 157-160

SACKMANN, G. (1988)

Einfluß der Ausruhzeit sowie von Umgebungs- und technologischen Faktoren auf klinische und fleischhygienische Parameter.

Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

SAFIULLIN, R.T.; SAZANOV, A.M. (1991)

Intestinal nematodes of pigs on different types of farms.

Veterinarija-Moskva 6, 34-38

SAMBRAUS, H.H. (1982)

Sauenhaltung - wie sie ist und wie sie sein könnte.

in: FÖLSCH, D.W. [Hrsg.] und NABHOLZ, A.: Ethologische Aussagen zur artgerechten Nutztierhaltung.

Tierhaltung 13

Berlin, Birkhäuser-Verlag

SAMBRAUS, H.H. (1992)

Maßstäbe für den Tierschutz aus ethologischer Sicht.

in: Tierarzt - Berufener Tierschützer -

Konsultation der Evangelischen Akademie Bad Boll

SAMBRAUS, H.H. (1997)

Tierverhalten - Anzeiger für eine artgerechte Tierhaltung.

Arch. Tierz. 40, Sonderheft, 26-34

SCHARNER, E. (1997)

Begriffliches zu den Termini Fleisch und Fleischqualität.

Fleischwirtsch. <u>77</u>, 140-141

SCHARNER, E.; BERNDT, H.; DOMEL, G. (1998)

"Welche Anforderungen bestehen für die Überarbeitung der Fleischhygienestatistik?" Vortrag anlässlich der 39. Arbeitstagung des Arbeitsgebietes "Lebensmittelhygiene" der DVG vom 22.09.-25.09.1998 in Garmisch-Partenkirchen.

SCHEPER, J. (1972)

Qualitätsabweichungen bei Schweinefleisch - genetische und umweltbedingte Einflüsse. Fleischwirtsch. <u>52</u>, 203

SCHEPER, J. (1978)

pH-Wert-Messung an Schweinehälften, Zeitpunkt, Meßstelle, Aussage.

Fleischwirtsch. <u>58</u>, 1642-1646

SCHESTAKOV, I.; ORKIN, A. (1987)

Hygienische Beurteilung des Fleisches lungenkranker Schweine und dessen Haltbarkeit im gekühlten Zustand. (Orig. russ.)

Veterinarija-Moskva 2, 70-72

SCHIEFER, G.; SCHARNER, E. (1975)

Zur Problematik der Transportbelastung bei Schlachtschweinen.

Fleisch <u>29</u>, 145

SCHIMMEL, D. (1987)

Pasteurellen-Infektionen.

in: BEER, J. [Hrsg.]: Infektionskrankheiten der Haustiere.

Jena, Gustav Fischer, 572-588

SCHIMMEL, D. (1992a)

Möglichkeit zum Aufbau pneumoniefreier Schweinebestände mit Immunisierungen und Cefquinomeverabreichung

Berl. Münch. Tierärztl. Wochenschr. 105, 378-380

SCHIMMEL, D. (1992b)

Respiratorische Erkrankungen des Schweines und ihre Bedeutung beim Aufbau gesunder Tierbestände.

Bundesgesundheitsbl. 8, 392-393

SCHLINDWEIN, B. (1997)

ZMP-Bilanz Vieh und Fleisch 1997 - Deutschland-EU-Weltmarkt.

Bonn, Zentrale Markt- und Preisberichtstelle GmbH, 115

SCHODER, G.; MADERBACHER, R.; WAGNER, G.; BAUMGARTNER, W. (1993)

Abgangsursachen in einem Schweinemastbetrieb.

DTW 100, 428-432

SCHOLL, E. (1986)

Pleuropneumonie beim Schwein.

Prakt. Tierarzt 67, 599-600

SCHOLTISSEK, C.; BÜRGER, H.; BACHMANN, P.A.; HANNOUN, C. (1983)

Genetic relatedness of hemagglutinins of the H1 subtype of influenza A viruses isolated from swine and birds.

Virology <u>129</u>, 521-523

SCHRÖDER, L. (1994)

Die Bewertung von Tiergesundheit und Risikofaktoren für Atemwegserkrankungen als Grundlage für die präventive Bestandsbetreuung von Schweinebeständen. Hannover, Tierärztl. Hochsch., Diss.

SCHRÖDER, L.; BLAHA, T. (1992)

Praxiserfahrung mit der präventiven Bestandsbetreuung unter besonderer Berücksichtigung der Atemwegserkrankungen des Schweines.

Prakt. Tierarzt 74, Coll. Vet. XXIII, 68-72

SCHÜTTE, A. (1991)

Ein Beitrag zum Thema "Einstallungsmetaphylaxe in der Schweinemast".

Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

SCHÜTTE, A. (1995b)

Neue Erkenntnisse und Methoden zur Erhebung von Belastungsparametern und der Fleischqualität bei Schweinen.

Vortrag anläßlich des "Aufbauseminares für Tierschutzbeauftragte an Schlachtbetrieben" 1.-3. Sept.1995 in der Tierärztlichen Ambulanz Schwarzenbek, FU Berlin

SCHÜTTE, A. (1995a)

Objektivierbarkeit von Belastungsreaktionen.

EU-Fortbildungsprogr. "Verbringung lebender Tiere und tierischer Erzeugnisse im innergemeinschaftlichen Handel (Tiergesundheit und Tierschutz)".

Berlin, 27.11.-8.12.1995

SCHÜTTE, A. (1995c)

Projekt Kellinghusen. Betriebsbezogene Darstellung der Ergebnisse der Befunderhebungen am Schlachthof Thomsen ind Kellinghusen: Band 1A. nicht veröffentlicht

SCHÜTTE, A.; BORK, S.; BOSTELMANN, N.; SCHUGK, B. (1998)

Tierärztliche Aufgaben bei der Integration des Tier- und Verbraucherschutzes in die Qualitätssicherung der Schweinehaltung.

in: Tierschutz und Nutztierhaltung.

Nürtingen, Tagung der Fachgruppen "Tierschutzrecht und Gerichtliche Tiermedizin" und "Tierzucht, Erbpathologie und Haustiergenetik", 5.-7.3.1998, 166-176

SCHÜTTE, A.; BORK, S.; MERGENS, A.; POTT, U.; VENTHIEN, S. (1996a)

MHS-Genetic, lean meat content and findings in lungs - the dominant factors in relation to meat quality?

Proc. EU-Seminar: New information on welfare and meat quality of pigs as related to handling, transport and lairage conditions, 29.-30. June 1995, 229-238

SCHÜTTE, A.; MERGENS, A.; POTT, U.; TÄNZLER, H.; VENTHIEN, S. (1996b) Qualitätssicherung und Magerfleischanteil - Antipoden in der Schweinefleischproduktion? Leipzig, Tagung der Fachgruppe "Epidemiologie und Dokumentation", 4.-6.9.1996, 158-159

SCHÜTTE, A.; WENZLAWOWICZ, M. VON; MICKWITZ, G. VON (1994) Tiertransport und Fleischqualität von Schweinen. Fleischwirtsch. 74, 126-132

SCHWÄGELE, F. (1993)

 $Erfassung\ von\ Qualit\"{a}tsmerkmalen\ nach\ dem\ Schlachten.$

Fleischwirtsch. <u>73</u>, 228-238

SELBITZ, H.-J. (1992)

Mollicutes - Mycoplasmatales, Acholeplasmatales. in: Lehrbuch der veterinärmedizinischen Bakteriologie Jena, Stuttgart, Gustav Fischer, 238-250

SELYE, H. (1936)

A syndrom produced by diverse nocious agents.

Nature <u>138</u>, 32

SILBERNAGEL, S.; DESPOPOULOS, A. (1991) Taschenatlas der Physiologie, 4. überarb. Aufl.

Stuttgart - New York - München, Thieme, 46

SIMON, D. (1988)

Einflüsse züchterischer Maßnahmen auf die Fleischqualität beim Schwein.

DTW 95, 231-234

SKORACKI, A. (1996)

Untersuchungen zum Zusammenhang von Haltungssystem, Management und Tiergesundheit in der Schweinemast mit dem Auftreten von Lungenbefunden im Schlachthof. Hannover, Tierärztl. Hochsch., Diss.

SMIDT, D. (1990)

Tierschutz in der Rinder- und Schweinehaltung.

Landbauforschung Völkenrode 40, 138-156

SMIDT, D. (1996)

Gesunde Tiere - Grundlage einer verantwortungsbewußten und wirtschaftlichen Tierhaltung -. Tierärztl. Umschau $\underline{51}$, 519-523

STEIN, M.; MEHLHORN, G.; DRESSEL, H.; LIEBMANN, K. (1991)

Physikalische, chemische und biologische Eigenschaften des Staubes aus Schweineställen.

Proc. 7th Int. Congr. Animal Hyg., Leipzig, 369

STEPHAN, E.; SASU, M.B.; WEGNER, W. (1980)

Reinzucht (DL)- und Mehrlingskreuzungs- (BHZP)-Schweine unter normalen und kühleren Umweltverhältnissen.

Züchtungskunde 52, 122-131, 197-206, 207-215

STRAW, B.E. (1986)

A look at the factors that contribute to the development of swine pneumonia.

Vet. Med. <u>81</u>, 747-756

STRAW, B.E. (1992)

Controlling pneumonia in swine herds.

Vet. Med. <u>87</u>, 78-86.

STRAW, B.E.; BÄCKSTRÖM, L.; LEMAN, A.D. (1986)

Examination of Swine at slaughter. Part I. The Mechanics of Slaughter Examination and Epidemiologic Considerations.

Cont. Educ. Art. 8, 41-47

STRAW, B.E.; DEWEY, C.E.; MARRERO, C.E. (1994)

Findings from Slaughterchecks of Swine During a Four-Year Period

The Compendium <u>16</u>, 245-251

STRAW, B.E.; HENRY, S.C.; FLEMING, S.A. (1985)

Interactions of management and animal performance in a swine feedlot.

J. Am. Vet. Med. Ass. 186, 986-988

STRAW, B.E.; TUOVINEN, V.K.; BIGRAS-POULIN, M. (1989)

Estimation of the cost of pneumonia in swine herds.

J. Am. Vet. Med. Ass. <u>195</u>, 1702-1706

SUNDRUM, A. (1994)

Beurteilung von Haltungsbedingungen in Hinblick auf die Tiergerechtheit.

in: SUNDRUM, A.; ANDERSSON, R.; POSTLER, G. [Hrsg.]: Tiergerechtheitsindex - 200 - 1994.

Bonn, Köllen Druck + Verlag GmbH, 8-19

SUTTON, D.S.; ELLIS, M.; LAN, Y.; MCKEITH, F.K.; WILSON, E.R. (1997)

Influence of slaughter weight and stress gene genotype on the water-holding capacity and protein gel characteristics of three porcine muscles.

Meat Sci. 46, 173-180

THIELSCHER, H.-H. (1984)

Zur Pathogenese des akuten Herzversagens beim Schwein.

Tierärztl. Umschau 39, 692-694

THIEMIG, F.; BUHR, H.; OELKER, P. (1997)

Zur Problematik der PSE-Bestimmung bei Schweinefleisch.

Fleischwirtsch. 77, 229-234

THÖLKE, F.J. (1996)

Aufbau eines Informationssystems an einem Schlachthof für Untersuchungen über betriebsspezifische Risikofaktoren hinsichtlich der Schweinegesundheit in Mastställen. Hannover, Tierärztl. Hochsch., Diss.

TIELEN, M.J.M. (1990)

Gesundheitsvorsorge zur Qualitätsfleischerzeugung.

DGS <u>20</u>, 597-600

TIELEN, M.J.M. (1991)

System der Integrierten Qualitätskontrolle (I.Q.K.) für Mastschweine in den Niederlanden. Tierzucht <u>45</u>, 490-492

TIELEN, M.; TRUIJEN, W. (1980)

Stall und Gesundheit bei Schweinen.

DGS <u>32</u>, 953

TIELEN, M.J.M.; TRUIJEN, W.T.; GROES, C.A.M. VAN DER; VERSTEGEN, M.A.W.; DE BRUIN, J.J.M.; CONBEY, R.A.P.H. (1978)

Conditions of Management and the Construction of Piggeries on Pig-Fattening Farms as Factors in the Incidence of Diseases of the Lung and Liver in Slaughtered Pigs. Tijdschr. Diergeneesk. 103, 1155-1165

Trautwein, G. (1991)

Bakteriell eitrige Hepatitis.

in: DÄMMRICH, K.; DROMMER, W.; KÖHLER, H.; MESSOW, C.; POHLENS, P.; SCHULZ, L.-C.; TRAUTWEIN, G. [HRSG.]: Pathologie der Haustiere, Teil I, Organveränderungen. Jena, Gustav Fischer, 387-388

TROEGER, K. (1996)

Tierschutz bei Haltung, Transport und Schlachtung von Nutztieren.

Fleischwirtsch. <u>76</u>, 1222-1227

TSCHANZ, B. (1985)

Kriterien für die Beurteilung von Haltungssystemen für landwirtschaftliche Nutztiere aus ethologischer Sicht.

Tierärztl. Umschau 40, 730-738

UHLEMANN, J.; JAHN, H. (1970)

Zur Organisation der veterinärmedizinischen Betreuung im Kooperationsverband "Fleischschweinproduktion" Plauen.

Monatsh. Veterinärmed. 25, 853-859

VAN OECKEL, M.J.; CASTEELS, M.; WARNANTS, N.; DE BOEVER, J.L.; BOUCQUÈ, C.V.; BOSSCHAERTS, L. (1997)

Instrumentelle Bestimmung von Merkmalen der Fleischbeschaffenheit Belgischer Schweine. Fleischwirtsch. 77, 84-87

VEARY, C.M. (1989)

Haemophilus pleuropneumoniae in pigs: a review.

J. S. Afr. Vet. Ass. <u>60</u> (1), 56-61

VENTHIEN, S. (1999)

Untersuchung MHS-postiver und MHS-negativer Schweine hinsichtlich des Stressgens mittels PCR-Analyse mit besonderer Berücksichtigung der Fleischqualität.

Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

Vogt, C. (1996)

Untersuchungen zur Vergleichbarkeit von Organbefunden am Schlachthof als Bewertungskriterium der Gesundheit von Schweinebeständen im Rahmen eines integrierten Qualitätssicherungssystems.

Hannover, Tierärztl. Hochsch., Diss.

WÄHAUS, E. (1982)

Transportverluste und Fleischqualitätsmängel beim Schwein in Abhängigkeit vom Wetter, Transportmittel und Fütterungszeitpunkt vor dem Transport.

Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss.

Warriss, P.D.; Brown, S.N.; Nute, G.R.; Knowles, T.G.; Edwards, J.E.; Perry, A.M.; Johnson, S.P. (1995)

Potential interactions between the effects of preslaughter stress and post-mortem electrical stimulation of the carcasses on meat quality in pigs.

Meat Sci. 41, 55-68

WARRISS, P.D.; KESTIN, S.C.; ROBINSON, J.M. (1983)

A Note on the Influence of Rearing Environment on Meat Quality in Pigs.

Meat Sci. <u>9</u>, 271-279

WEIBEL, W.; BUHLMANN, J.; HÄNI, H. (1983)

Vergleichende Untersuchungen über Mortalität, Morbidität und Mastleistung in konventionellen und dem Schweinegesundheitsdienst angeschlossenen Mastbetrieben.

I. Einleitung und Abgangsrate.

III. Morbidität und Mastleistung.

Schweiz: Arch. Tierheilk. 125, 771-777; 861-869

WEISS, R.; HEIDT, M. (1982)

Zum Vorkommen bakterieller Infektionserreger in pathologisch-anatomisch veränderten Lungen von Schweinen unter besonderer Berücksichtigung der Gattung Haemophilus.

1. Isolierungsergebnisse aus Lungen von Schlachtschweinen und Sektionsfällen.

Berl. Münch. Tierärztl. Wochenschr. 95, 442-446

WENZLAWOWICZ, M. VON (1994)

Vergleichende Untersuchungen zur Fleischqualität beim Schwein mit Hilfe der pH-, Leitfähigkeits- und Farbhelligkeitsmessung (42-45 Minuten p.m.) mit besonderer Berücksichtigung von Vorbelastungen, des Schlachtgewichts und des Magerfleischanteils. Berlin, Freie Univ., Fachber. Veterinärmed., Diss. WENZLAWOWICZ, M. VON (1995)

Gebräuchliche Meßmethoden zur Feststellung der Fleischqualität.

Vortrag anläßlich des "Aufbauseminares für Tierschutzbeauftragte an Schlachtbetrieben" 1.-3. Sept. 1995 in der TAS Schwarzenbek

Veranstalter: Beratungs- und Schulungsinstitut für schonenden Umgang mit Zucht- und Schlachttieren [bsi]

WENZLAWOWICZ, M. VON (1998)

Entwicklung in der Schweinezucht - Der Einfluß von Qualitätsstandards.

Tierärztl. Umschau <u>53</u>, 122-129

WENZLAWOWICZ, M. VON; HOLLEBEN, K. VON (1995)

Anforderungen an das Treiben von Rindern und Schweinen zur Verladung am

landwirtschaftlichen Betrieb, auf Viehhöfen und in Schlachtbetrieben.

Teil 1: Grundsätzliche Anforderungen an Treibgänge.

Rundschau Fleischhyg. Lebensmittelüberw. 47, 123-125

WESEMEIER, H. (1980)

Sektionsergebnisse aus einer industriemäßigen Schweineproduktionsanlage.

Monatsh. Veterinärmed. 35, 203-205

WETZEL, R. (1967)

Parasitäre Erkrankungen der Leber und der Gallenwege.

in: Dobberstein, J.; Pallaske, G.; Stünzi, H. [Hrsg.]:

Handbuch der speziellen anatomischen Anatomie der Haustiere. Band VI, Digestionsapparat II Berlin, Hamburg, Paul Parey, 209-299

WIEPKEMA, P.R. (1981)

Ein biologisches Modell von Verhaltenssystemen.

KTBL-Schrift 264, 15-23

WILLEBERG, P.; GERBOLA, M.A.; MADSEN, A.; MANDRUP, M.; NIELSEN, E.K.; RIEMANN, H.P.; AALUND, O. (1978)

A retrospective study of respiratory disease in a cohort of bacon pigs.

Nord. Vet.-Med. 30, 513-525

WILLEBERG, P.; GERBOLA, M.A.; KIRKEGAARD-PETERSEN, B.; ANDERSEN, J.B. (1984)

The danish pig health scheme: Nation-wide computerbased abattoir surveillance and follow up at the herd level.

Prev. Vet. Med. 6, 79-91

WILLERS, B. (1998)

Fakten über Schlachtvieherzeugung und Fleischkonsum in Deutschland.

Fleischwirtsch. 78, 19-20

WINDHAUS, A. (1995)

Aufgaben des Tierarztes in der durchgängigen Qualitätssicherung der

Schweinefleischproduktion.

Prakt. Tierarzt 76, Coll. Vet. XXV, 65-66

WITT, W.; MÜLLER, W. (1988)

Der Einfluß von Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen auf die Körpermasseentwicklung von Mastschweinen.

Monatsh. Veterinärmed. 43, 189-191

WITTE, K. H. (1986)

Schweineinfluenza (Pathogenese, Epidemiologie, Nachweis).

Prakt. Tierarzt <u>67</u>, 592-598

WITTMANN, M.; GERDEMANN, M.M.; SCHEEDER, M.R.L.; HANNEKEN, H.; JAENECKE, D.; KREUZER, M. (1995)

Zusammenhänge zwischen tierärztlichen Befunden und Schlachtkörper- bzw. Fleischqualität beim Schwein.

Fleischwirtsch. <u>75</u>, 492-495

WUNDERLI, F.; LENZINGER, S. (1993)

Makroskopische Lungenveränderungen beim Schlachtschwein.

Swiss Vet 10 (3), 7-10

ZERBONI, N. VON; GRAUVOGL, A. (1984)

Spezielle Ethologie: Schwein.

in: BOGNER, H.; GRAUVOGL, A. [Hrsg.]: Verhalten landwirtschaftlicher Nutztiere.

Stuttgart, Ulmer, 246-296

ZIMMERMAN, J. (1995)

General overview of PRRS virus: a perspective from the United States.

Second Intern. Symp. on Aujeszky and PRRS, August 6th to 10th, Copenhagen, Denmark

ZIMMERMANN, W.; HÄNI, H.; PFISTER, K. (1985)

Wurmpneumonie bei Mastjagern.

Schweiz. Arch. Tierheilk. 127, 291-293

ZIMMERMANN, W.; PLONAIT, H. (1997)

Erkrankungen des Atmungsapparates.

in: PLONAIT, H.; BICKHARDT, K. [Hrsg.]: Lehrbuch der Schweinekrankheiten.

Berlin, Parey, 111-150

GESETZE UND VERORDNUNGEN

Allgemeine Verwaltungsvorschrift über die Durchführung der amtlichen Untersuchungen nach dem Fleischhygienegesetz vom 11. Dezember 1986 (VwVFlHG)

Richtlinie "Frisches Fleisch" RL 64/433/EWG

Bekanntmachung der Neufassung des Tierschutzgesetzes vom 25. Mai 1998

Verordnung zum Schutz von Schweinen bei Stallhaltung vom 18.02.1994 (SchweinehaltungsV)

Verordnung zum Schutz von Tieren beim Transport vom 25.02.1997 (TierSchTrV)

Verordnung zum Schutz von Tieren im Zusammenhang mit der Schlachtung oder Tötung vom 03.03.1997 (TierSchlV)